

## NO-meting bij kinderen

### Waarom dit onderzoek?

Bij een NO-meting meet de kinderlongfunctie analiste het stikstofgehalte in de lucht die uw zoon/dochter uitademt. Dit is om te kijken of er een ontsteking in de luchtwegen is. Dit kan het geval zijn bij bijvoorbeeld astma.

### Wat gebeurt er tijdens het onderzoek?

De kinderlongfunctie analiste vraagt uw zoon/dochter om helemaal uit te ademen. Daarna ademt hij/zij via een mondstuk weer helemaal in. De ingeademde lucht blaast hij/zij met een bepaalde constante snelheid weer uit.

### Mag uw zoon/dochter medicijnen innemen voor het onderzoek?

Als het mogelijk is, staakt u de longmedicatie op de dag van het onderzoek.

### Hoe lang duurt het onderzoek?

Het onderzoek duurt maximaal 10 minuten.

### Wanneer krijgt u de uitslag?

De kinderarts zal de resultaten met u bespreken, tijdens uw aansluitende of volgende polikliniekbezoek.

### Vragen?

Bel dan de polikliniek kindergeneeskunde (076) 595 10 12.

Meer lezen over kindergeneeskunde bij Amphia?

[Ga naar afdeling Kindergeneeskunde \(https://www.amphia.nl/afdelingen/kindergeneeskunde\)](https://www.amphia.nl/afdelingen/kindergeneeskunde)